



CZ

## Návod k obsluze a údržbě

VARNÁ KONVICE SOLID WK1720

**Výrobky značky SOLID dodává:**  
**SOLID CZECH a.s., Tř. SNP 402, 500 03 Hradec Králové, Česká republika**  
**web: [www.solid-czech.cz](http://www.solid-czech.cz)**

### Popis vnějších částí konvice:

1. Víko
2. Vypínač
3. Světelná kontrolka
4. Podstavec

### Technická data:

Typ:	WK1720
Napájecí napětí:	230 V AC, 50 Hz
Příkon:	2000 W
Objem:	1,7 l
Druh kapaliny:	pitná voda



### Provozní podmínky:

Konvici je možné provozovat pouze v prostředích s normálními vlivy dle ČSN 33 2000-3. Výrobek je určen pro domácí použití. V jiném případě se na výrobek záruční reklamace nevztahuje. *Konvice nesmí být uvedena v činnost v prostorách s nebezpečím výbuchu a požáru.*

### Obsluha:

#### Před prvním použitím:

- Pozorně prostudujte tento návod. Návod pečlivě uschovejte pro případné další použití.
- Opatrně odstraňte obalový materiál.
- Před prvním připojením zkontrolujte, zda souhlasí napětí sítě s uvedeným napětím na štítku, který je umístěn na spodní straně podstavce konvice.
- Podstavec umístěte na vodorovnou stabilní podložku tak, aby během provozu nemohlo dojít k převržení konvice.
- Konvici naplňte na maximum pitnou vodu. 4x uveďte do varu vodu v konvici. Převařenou vodu vždy vylijte. Před vařením vždy konvici vypláchněte pitnou vodou.

### **Používání:**

- Sejměte konvici z podstavce.
- Otevřete víko konvice. Naplňte konvici požadovaným množstvím vody tak, aby hladina vody byla mezi ryskami MIN a MAX na ukazateli hladiny vody.
- Uzavřete víko jemným přitlačením.
- Nenaplňujte konvici nad značku MAX na ukazateli hladiny. Jestliže je konvice přeplněna, může dojít k vystříknutí horké vody.
- Před uvedením konvice do provozu je nutno zkontrolovat, zda je topné těleso konvice zcela zatopeno vodou.
- Postavte konvici do podstavce.
- Zapojte vidlici přívodní šňůry do zásuvky.
- Zapněte konvici vypínačem (poloha I). Kontrolka zapnutého stavu se rozsvítí.
- Pro přerušeni činnosti lze konvici vypnout přesunutím vypínače do polohy 0.
- Po dosažení teploty varu konvice automaticky vypne. Vypínač se přesune do polohy 0 a kontrolka zhasne.
- Konvici lze pomocí držadla sundat z podstavce.
- Před každým sejmutím konvice z podstavce se přesvědčte, že je vypínač v poloze 0 a kontrolka nesvítí.
- Voda se nesmí ve varné konvici po převaření uchovávat.

### **Ochrana proti chodu naprázdno**

- Konvice je chráněna automatickou bezpečnostní pojistkou v případě náhodného zapnutí bez vody.
- V tomto případě konvici vypněte a počkejte asi 10 minut, aby topné těleso zchladlo. Poté ji naplňte dostatečným množstvím studené vody, tím vypnete bezpečnostní pojistku.

### **Údržba:**

#### **Čištění vnějších povrchů konvice.**

- Před čištěním se ujistěte, že zástrčka přívodu podstavce konvice je odpojena ze zásuvky.
- Při čištění konvici ani podstavec nikdy neponořujte do vody ani do jiných roztoků.
- K čištění nepoužívejte rozpouštědla.
- Vnější povrch konvice čistěte pouze navlhčenou tkaninou.
- Dbejte, aby voda nepronikla ke konektoru konvice nebo podstavce.

#### **Odstraňování usazenin:**

Interval odstraňování usazenin uvnitř konvice záleží na parametrech pitné vody. Usazeniny je však nutno odstraňovat minimálně dvakrát ročně. Jestliže konvice automaticky vypnula před dosažením bodu varu, je nutno usazeniny před dalším použitím odstranit. Nejedná se o korozi nebo o vadu materiálu.

#### **K odstraňování použijte:**

- Ocet: Naplňte konvici 0,5 l potravinářského octa a ponechte stát bez vaření cca 30 minut. Potom ocet vylijte a konvici 3x vypláchněte čistou vodou.
- Kyselina citrónová: V konvici uveďte do varu 0,5 l vody. Přidejte 25 g kyseliny citrónové a nechejte stát 20 min. Vylijte obsah a konvici 3x vypláchněte čistou vodou.
- Nepoužívejte brusné materiály nebo organická rozpouštědla ani čisticí prostředky pro kávovary a napařovací žehličky.

Tyto přípravky mohou konvici poškodit.

**Bezpečnostní pokyny:**

- Před každým použitím konvici vizuálně prohlédněte a je-li poškozena některá její součást, konvici nepoužívejte.
- Poškozenou konvici nebo některou její součást (vlastní konvice, podstavec, zástrčka, přívodní šňůra...) sami neopravujte. Opravu svěřte odbornému servisu.
- Jestliže je napájecí přívod tohoto spotřebiče poškozen, musí být přívod nahrazen výrobcem, nebo jeho servisním technikem, nebo podobně kvalifikovanou osobou, aby se tak zabránilo vzniku nebezpečné situace.
- Vidlici napájecího přívodu nezasunujte do el. zásuvky a nevytahujte z el. zásuvky mokřýma rukama a taháním za napájecí přívod.
- Konvice nesmí být použita k ohřevu jiných kapalin než voda.
- Konvici provozujte mimo dosah dětí a nesvéprávných osob.
- Konvici je možno provozovat jen s podstavcem, který k ní patří.
- Konvici lze vytáhnout z podstavce pouze tehdy, když je vypínač v poloze vypnuto (nesvítil kontrolka).
- Při manipulaci postupujte vždy tak, aby nedošlo k poranění (např. vroucí vodou, párou)
- Vždy se přesvědčte, že víko konvice je zavřeno a neotvírejte jej, když voda vaří. Při provozu konvice s otevřeným víkem vzniká nebezpečí opaření.
- Konvici nepřepíňujte. Jestliže je konvice přepíňna, může dojít k vystříknutí vody.
- Vyhněte se styku s párou, která uniká z výlevky konvice.
- Konvice je během provozu horká. Konvici uchopte vždy za držadlo, které zůstává chladné.
- Nenaplňujte ani nevyprazdňujte konvici, stojí-li na podstavci.
- Jestliže konvici nepoužíváte, odpojte vidlici ze zásuvky.
- Konvici ani podstavec nikdy neponořujte do vody ani do jiných roztoků. Zabraňte styku vody s podstavcem a se spojovacím konektorem konvice i podstavce.
- Zajistěte, aby konvice stála vždy na rovném a stabilním podkladě.
- Používejte pouze nepoškozené a správné prodlužovací síťové kabely.
- Součásti konvice jsou vyrobeny z polymerů (plastické hmoty). Chraňte proto součásti konvice před nadměrnou teplotou.
- Spotřebič nikdy nepoužívejte pro žádný jiný účel, než je popsán v tomto návodu!

**Upozornění:**

Po ukončení životnosti konvice je nutno konvici likvidovat dle platných zákonů o odpadech. Výrobce ani dodavatel nezodpovídají za škody neodbornou nebo nesprávnou montáží či nedodržení instrukcí uvedených v tomto Návodu k použití.

Poznámka: Technické parametry zařízení se mohou měnit bez předchozího upozornění. Obrázky v návodu jsou pouze ilustrativní. Chyby v tisku vyhrazeny

**Likvidace odpadu:**

Elektrické zařízení z domácností: Nechcete-li váš elektrický přístroj dále používat, odevzdejte ho prosím na veřejném místě určeném pro tyto účely, nebo na místě jejich zpětného odběru. Elektrické přístroje v žádném případě nevhazujte do nádob s netříděným odpadem (viz zobrazený symbol přeškrtnuté popelnice). Další pokyny k likvidaci: Odevzdejte přístroj ve stavu, který umožní jeho pozdější recyklaci nebo znehodnocení. Baterie předem odstraňte a zabraňte poškození nádob obsahujících tekutiny. Elektrické přístroje mohou obsahovat škodliviny. Při špatné manipulaci nebo při poškození přístroje může při jeho pozdější recyklaci dojít k poškození zdraví nebo znečištění životního prostředí.

**ZÁRUČNÍ LIST****Záruka a servis:****Záruční opravy uplatňujte u svých prodejců**

Záruku lze uplatnit pouze na výrobní vady. Do výrobku nesmí být provedeny žádné úpravy a změny. Záruku nelze uplatnit na vady způsobené nesprávným používáním, které je v rozporu s návodem a vady způsobené vyšší mocí (např. živelné pohromy...). Výrobky k záruční a pozáruční opravě se přijímají pouze v čistém a kompletním stavu. Standardní záruka je poskytována po dobu 24 měsíců od data zakoupení výrobku spotřebitelem. Záruka je poskytována na základě předložení záručního listu a dokladu o zakoupení výrobku s typovým označením výrobku, datem prodeje a razítkem prodejny.

Typ výrobku:.....

Datum prodeje:..... Razítko a podpis prodejce:.....

Datum reklamace:.....

Zjištěná závada:.....